



Città di
San Severino Marche
Area Ricostruzione - Urbanistica

Piazza del Popolo, 45 - Cap 62027
Provincia di Macerata
Tel. 0733 6411 - Fax 0733 641240
Codice fiscale e partita IVA 00119580439

www.comune.sanseverinomarche.mc.it
e-mail: info@comune.sanseverinomarche.mc.it

Prot. n. 1995 del 19.01.2019

Alla Polizia Municipale per la notifica a:

- **FORTI FRANCESCO**
contrada Tergi n.1/a
62018 Potenza Picena (MC)

OGGETTO: Esito ripetizione sopralluogo dell'immobile sito in via Coletti n.8, distinto catastalmente al foglio 150 particella 245.

Premesso che:

- con sopralluogo del 18.11.2016 la squadra Fast SF136 alla scheda n.006 ha rilevato l'edificio predetto - **AGIBILE**”;
- con comunicazione n.38718 del 26.11.2016 l'esito del sopralluogo è stato comunicato ai proprietari;

Acquisita al prot.33065 del 06.11.2017 e successivo prot.43568 del 07.12.2018 la richiesta di ulteriore sopralluogo per revisionare l'esito di agibilità presso l'unità immobiliare in oggetto, mediante la presentazione di un'istanza a firma del tecnico incaricato ing. Luca Sabbatini, in conformità a quanto previsto dalla vigente disciplina in materia;

Preso atto che con nota n. 80284 del 14.12.2018, assunta gli atti di questo Ente al prot. 44470 del 17.12.2018, l'Ufficio Speciale per la Ricostruzione Marche – Sisma 2016, ha espresso parere favorevole alla ripetizione del sopralluogo;

Dato atto che in data 16.01.2019 è stato effettuato un ulteriore sopralluogo da parte dei tecnici incaricati dalla Protezione Civile presso l'unità immobiliare di cui all'oggetto;

SI COMUNICA

che la squadra AeDES P1167 alla scheda n.003, in merito all'immobile sito in via Coletti n.8, distinto catastalmente al foglio 150 particella 245, ha espresso il seguente esito; **“(A) - EDIFICIO AGIBILE”**.

I destinatari in indirizzo sono pregati di comunicare il contenuto della presente ad eventuali locatari/comodatari, e/o a chiunque, a qualunque titolo, occupi l'edificio in questione.

Distinti saluti.

Dalla Civica Residenza li 19.01.2019

IL SINDACO
Rosa Piermattei

